

# SITUACE NA PODKLADĚ KM STÁVAJÍCÍ STAV

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVODNÍ ŘAD HDPE DN80 PRO NAPOJENÍ NOVÉHO VODOVODU
- JEDNOTNÁ KANALIZACE  
BETONOVÁ TROUBA DN 300 A DN 800
- BETONOVÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1,0 M
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL  
PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- VZDUŠNÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ  
ZEMNÍ KABEL NÍZKÉHO NAPĚTÍ 3x230V/400V
- PLYNOVOD PE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE PROVEDENÁ V I. ETAPĚ - URČENO K VÝŠKOVÉMU PŘELOŽENÍ  
PVC KG DN 300, SN4

## DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

Ing. Josef Skala, Ph.D. Projektová a inženýrská kancelář Čečelovice 83, 388 01 Blatná IČO: 71774726, tel: 604 413 245			
Zodpovědný projektant Pavel Běle		Vypracoval: Ing. Josef Skala, Ph.D.	
Okres:	Strakonice	Stavební úřad:	Strakonice
Investor: Město Strakonice Velké náměstí 2, 386 01 Strakonice		Datum:	07 /2021
Zakázka: Kanalizace a vodovod lokality zahrádek Nový Dražejov - II. etapa		Stupeň:	společné povolení
		Číslo zakázky:	
		Počet A4:	3 x A4
		Měřítko:	1:1000
Obsah výkresu: C. SITUAČNÍ VÝKRESY SITUACE NA PODKLADĚ KM - STÁVAJÍCÍ STAV			Číslo výkresu: C.2.